



●発行日／2005年3月1日

●発行者/東海大学付属高輪台高等学校 校長・杉一郎

「知性と品性、そして感性を」

若き日に汝の思想を培え

Cultivate thy thought in thy early days

若き日に汝の体躯を養え

Make thy body vigorous in thy early days

若き日に汝の智能を磨け

Improve thy wisdom in thy early days

若き日に汝の希望を星につなげ

Chain thy hope to the stars in thy early days

TOP*NEWS

2004年度 ベストティーチャー決まる

タイプA 神田秀樹 国語 宮島孝一 地歴公民 吉川博人 保健体育 の各先生

タイプB 松本初津美 先生 英語



宮島孝一先生

5月7日の後援会定期総会にて4人の表彰が行われます

ベストティーチャー選出に寄せて

後援会会長 竹中 輝夫

今年度、後援会では会則の一部を改正し「ベストティーチャー制度」を制定致しました。この制度は、生徒による前期2回の「授業評価アンケート」のアベレージ上位8組の教員を選抜、8組の授業を全教員と公開授業を通して保護者が見学し、それぞれ「授業評価アンケート」を実施、その各平均と生徒による「授業評価アンケート」3回の平均の合計が高かった3名をベストティーチャー・タイプAとして後援会が表彰するものです。さらに、後期中間まで3回の「生徒による授業評価アンケート」で、最も成長度の高かった教員1名をタイプBとして表彰します。その結果、第1回目の今年度は掲載されている先生方の推薦を学校より受け、後援会としてベストティーチャーを決定致しました。

今年度は11月18日、19日の「一斉公開授業」がベストティ

チャー・タイプAの選考を兼ねて開催され、私も年休をとり、初めて2時限目から6時限目まで授業を観察しました。さすがにベストティーチャー候補の先生方の授業は全員声が大きく、授業内容にメリハリがあり、適度に授業を脱線させながら生徒を飽きさせることなく授業を進められており、思わず私も引き込まれてしまいました。

本校はかねてより「授業改革」を推進、各先生方はそれぞれの立場で授業内容を工夫し取り組んでいらっしゃいます。授業の理解度は先生方の教え方によるところが非常に大きなウエイトを占めていると思います。新たに始まったこのベストティーチャー制度が、各先生方のいい意味での刺激となり、ペテン、若手の切磋琢磨しながらの授業の質向上に寄与することを願っております。

卒業する

ようこそ社会の担い手へ



神田 秀樹
3学年学年主任

3年生諸君、卒業おめでとうございます。卒業して晴れ晴れとした気楽な気持ちでいらっしゃるのもほんのわずかの間だけです。「高校生」というバリアを失った君達には「社会」という強烈な光線が遠慮無く降り注ぎ、「子供でいられた時代」を懐かしむ間も無く「大人」としての現実がこれから目の前に広がっていくことになります。逃げることも隠れることもできず、個人が望むと望まぬとにかくわらず君達を「大人」としての舞台へ強制的に押し上げてしまいます。今まで意識することもなかった

かも知れませんが、君達がこの「社会の担い手」になっていくのです。「イヤだなあ」「めんどくさいなあ」「テキトーにごまかしちゃえ」と、今まで散々使ってきた手の内をすっかり見透かされるように「社会」は君達を飲み込んでいきます。「いやだいやだ」ともがけばもがくほど「社会」は君達を苦しめる存在になっていくのです。

どうせ「大人」としてこの「社会」を背負わされたのなら、どっぷり「大人」としてこの「社会」をたっぷり味わってみてはどうですか。「子供」であることが許された甘い時代に潔く決別をして、今の日本を、今の世界を少しでも良い方向に導く牽引役に自らを任じてみたらいいのでは。そうすることでこの「世の中」は君に素晴らしい人生と感動と幸せを与えてくれるハズです。君達ならできる。東海大学付属高輪台高等学校のこの学年で3年間学んだ君達ですから。これから君達に今まで以上に期待しています。

各賞受賞生徒一覧

卒業生総代	1組 高橋乃理子
東海大学総長賞・東海大学奨学生	8組 青木寿美恵
生徒会功労賞	8組 青木寿美恵
優等賞	7組 君羅 由佳
三ヵ年皆勤賞代表	2組 小澤まどか
特別奨励推薦代表	4組 西山 雄二
三ヵ年精勤賞代表	8組 山田久美子
一ヵ年皆勤賞代表	4組 山田 沙織
一ヵ年精勤賞代表	9組 梶田 照久
都知事賞	10組 内山 真実
日本私中高連賞	5組 伏田 雅輝
私学教育振興会奨励賞	3組 大場 美帆
東京都体育協会優良生徒(男・女)	1組 山田 歩
東京体育柔道賞(男・女)	2組 高平 正男
東京高文連優良生徒(男・女)	6組 安齊 洋平
東京高野連賞	3組 田中 友馬
高体連男子ソフトテニス優秀選手賞	7組 安田 一貴
	7組 宮崎 瞳
	4組 中井 りん
	9組 賀来はるな
	5組 田中 聰

1組 高橋乃理子



8組 青木寿美恵



7組 君羅 由佳



皆さんへ

ご卒業おめでとうございます



太田 麻友

生徒会長 2年5組

皆さん、卒業おめでとうございます。皆さんのご卒業を心よりお祝いいたします。皆さんのお胸には今、高校3年間の思い出が走馬灯のように駆けめぐつていることでしょう。そしてその一方、今までのことよりも、これからのことでの胸がいっぱいの人も多いかもしれません。思えば先輩の皆さんは、部活動でも、委員会でも、行事のときでも、率先して私たちの前を走ってくれていました。何でも進んで取り組み、私たちを引っ張っていってくれました。だから私たちも安心して後ろを走っていけたのです。私たちは勉強と部活とを真剣に取り組んでこられた先輩方に、最高学年としてのあり方を教えられました。私たちは先輩が築いてこられた高輪台の伝統をさらに大きなものへと築いていきます。高輪台高校で学んできたこと、出会えた多くの友人を心の糧としてそれぞれの高い理想に向かって人生を歩んでいただきたいと願っております。

卒業生の皆さんへ



竹中 輝夫

後援会会长

卒業生の皆さん、卒業おめでとうございます。おそらく皆さんには、4月から始まる新生活をどのように過ごそうか、色々と考えられていることだと思います。自動車免許をまずとろう、英会話学校へ行こうとか・・・、それぞれ思い描いていることでしょう。そこで人生の先輩として一言アドバイスをすれば、4年後の自分はどうなっていたいのか、目標を決め、その目標を達成するため必要なことに、これから時間を使って欲しいということです。おそらく皆さんのが就職するときは、今以上に、その会社で自分が何をしたいのか、具体的に語れる人材を企業は求めていると思います。そのためにも、自分が進みたい業界が求めているスキルは何かを調べ、そのスキルを取得することに時間を使って欲しいと思います。これから4年間の時間をどのように使うか、今一度考え、そして一人でも多くの友人を作り有意義に送ってください。

次なる担い手



土方 啓司

高輪会会长

卒業おめでとうございます。高校生活卒業にあたり、皆さんそれぞれにより恩師よき友に巡りあえたことでしょう。これらの事柄は皆さんにとって宝物であり、今は気が付かなくても時が経つにつれて大きくなっているものです。いずれ日本の中核を担うべき人材である皆さん、社会に巣立つまでに残された歳月も残り僅かとなりました。高校時代に培ったよき恩師よき友の輪をもっと大きく育て、個人個人のスキルを上げてください。国家と言う概念が希薄となって来るような風潮もありますが、現実には国家があるからこそ国民は守られているのであって、国民は流浪の民ではないはずです。今後ますます国際化が進む中で、日本の存在価値を高めるのもなくすのも、その時代時代を担う国民の責務だと思います。皆さんのが社会の中核を担う年代になったとき、世界にとって必要な人材であるべき素地を勉学の時で培っていただけることを願って、お祝いの言葉をいたします。

健闘を祈ります



森 八一

部活動後援会会长

高輪台高校での3年間は皆さんにとってどのような高校生活だったのでしょうか。部活動や生徒会活動に一生懸命だった人、たくさんの友人を作り友情や信頼関係を深めた人、夢の実現のため勉学に励んだ人。皆さんを見守り、時には貴重な助言をしていただいた先生方や保護者の皆さまの助けを得て皆さんはそれぞれに、充実した高校生活を送られたことだと思います。そして皆さんはご卒業を迎えられます。本当におめでとうございます。これからは、より自由で広い世界が皆さんを待っています。高輪台高校での貴重な体験を活かし、大学や社会の中で夢や目標を見失わず、自分の将来を見据えて着実に一步ずつ歩まれん事を期待しています。健康にも十分留意され、皆さんのがより充実したものになるよう頑張ってください。健闘を祈ります。

3年間を高輪台高校で過ごして 親子の声

息子の声 友達の刺激を受けて成長した僕



金平 裕基

3年6組、江東区立東陽中学校出身

この学校に入って一番良かったことは、友達に恵まれたことです。高輪台高校に入学したばかりのころは、やりたいことも定まらず、ただ毎日を意味もなく漠然と過ごしていたと思います。勉強にも身が入らず、何事にも無気力な生活で先生にもよく注意されました。しかし、学校にもなれ、友達との仲も深まってくると、しだいに学校生活が楽しいものとなっていました。友達が一生懸命、夢に向かって勉強している姿を見て、僕も自分のしなければならないことは何か、将来何をしたいのかなど考えるようになり、い

い刺激を受けて自分自身が成長することができたからです。ハワイへの研修旅行も生涯忘れられない思い出です。僕は本当にこの高校に入って良かったと思っています。3年間ありがとうございました。



金平君の短期大学部(高輪)情報ネットワーク学科課題作品

母の声

3年6組、裕基君のお母さん 金平裕美子

高校に入ると、子供の姿が見えにくくなりましたが、毎日楽しそうに通学しているのを見ていますと、息子は高輪台高校で良い友達や先生に見守られて青春を謳歌しているのだと分かり

ます。建学祭実行委員としてリーダーシップをとって仕事をしていました。先生がほめてくださり親としても嬉しいことでした。創意工夫をして何かを作り出すのが好きな様子です。将来的の夢もふくらんでいるらしく、これからその夢に向かってしっかりと歩いて欲しいと思います。(談)

English Conversation Class for Parents 保護者のための英会話教室

保護者の皆様にも本校の特色である英語教育を体験していただくため、授業料は無料でこの教室を開講しています。皆様の英語力アップ、あるいは親子の会話などの一助になればと願っています。

Do you want to speak English with your child?



Takanawadai High School offers conversational English classes to parents. This is a great opportunity for parents to take part in their child's learning. Parents from all levels of English take part in our class. The class is held once a week for 2 hours. There are usually 15 students in each class.

Now and then there is a father in the class but mostly mothers. We meet at three different times a week, so hopefully, our class can fit your schedule.

What do we do in class? Our class is similar to Oral Communication classes, the method is the same "Natural English." We like to chat, talk, and converse using natural English. Sometimes we use the same materials students use in class, other times materials that are more advanced. The focus is on enjoying learning the English language and English culture as well. Our goal is communication. This class is also a great time to meet other parents who enjoy English. You can help your children learn English and learn some new English skills for yourself too. Come on, don't be shy. Give it a try!

Jeff Spence-Pinkman

受講者の声

3年3組、井上佑馬君のお母さん 井上久美子

「英会話教室」のおしらせを頂き、期待と不安をもって申し込みをしたのが3年前。つい先日のように思えます。授業は高校1年の内容で、ペアを組んだり、グループになってゲームをしたりと楽しく変化に富み、生徒たちの知的好奇心を十分満

たしているように感じます。英会話に限らず、何か一つのことに集中して"頑張ってみたい"という気持ちをもてたこと、たくさんの出会い、情報交換など、英会話教室を通じて得たものは大切なものとなりました。先生方、保護者の皆様、そして気持ちよく挨拶をしてくれた生徒たち、本当に有難うございました。

2004年度 SSH活動報告

2004年4月、スーパーサイエンスハイスクールの指定を受け、この1年間、理科教員を中心に多くの研究者の援助を得てSSH活動を進めてきました。参加生徒は、理系志望の生徒だけではなく、文系志望の生徒も関心を示し数多く参加しました。生徒たちは高校の授業では学ぶことのできない最先端の科学技術を目の当たりにして、驚き、感嘆していました。9月には前期の活動のまとめとして、日本科学未来館でおこなわれた『核融合エネルギーに関する高校生シンポジウム』に参加し、6名の生徒がパワーポイントを用いて英語による研究発表をしました。また、2月12日には1年間のまとめとして、本校で行われた『SSH研究報告会』において、生徒13名が各講座で学んだことを用いて発表しました。いずれのプレゼンテーションも大勢の参加者の前で憶することなくしっかりとでき、内外の先生方から高い評価をいただきました。本年度最後の活動は3月26日に日本科学未来館でおこなわれるSSHに指



2月12日、研究発表した生徒たち
定された関東エリアの他の高校との合同研究発表会です。

本年度の活動内容については、本校理科教員が1月21日に東海大学校友会館でおこなわれた『学園教育調整機関連絡調整会議』にて発表し、学園の先生方が本校のSSH活動に対して大きな期待をされていました。

来年度はSSHクラスが設置され、クラスでの活動が基本となります。全校生徒対象のSSH活動も予定しています。来年度多くの生徒がSSH活動に参加して、最先端の科学を体験してもらえば幸いです。

リベラルサイエンスⅠ（本校にて放課後実施）

『生命科学』

**月曜
コース**

- 精子と卵のできる仕組み
- 緑色蛍光たんぱく質を使用したバイオイメージング
- 睡眠について

愛媛大学 三浦 猛 先生
東京大学 大場 雄介 先生
京都大学 角谷 寛 先生

『未来のエネルギーと地球環境』

**火曜
コース**

- 21世紀のエネルギー環境問題と核融合プラズマエネルギーの可能性
- 究極のエネルギーといわれる核融合について
- 身近なプラズマと広がるプラズマの応用分野
- レーザーが拓く新しい科学への挑戦

電力中央研究所 岡野 邦彦 先生
日本科学未来館 井上 徳之 先生
慶應義塾大学 畠山 明聖 先生
電気通信大学 米田 仁紀 先生

『宇宙の誕生と生命』

**水曜
コース**

- 宇宙の誕生と生命
- 人類の宇宙観の変遷と科学技術の進歩

宇宙航空研究開発機構 平林 久 先生
宇宙航空研究開発機構 渡辺 勝巳 先生

『地球科学フロンティア』

**金曜
コース**

- 海から探る地球・生命の歴史
- しなかい6500が導く海底下の世界
- シミュレーションによる将来の地震の揺れの予測

東京大学海洋研究所 德山 英一 先生
海洋研究開発機構 徐 垣 先生
産業技術総合研究所 関口 春子 先生

リベラルサイエンスⅡ（土曜日に本校および各訪問地にて実施）

英語科学プレゼンテーション

ヴェアヘラー・ギャリー 先生 サチヨ・ギャリー 先生

大学・研究機関への訪問

・産業技術総合研究所 地質標本館 ・宇宙航空研究開発機構 筑波宇宙センター
・海洋研究開発機構 横須賀本部 ・八景島シーパラダイス

リベラルサイエンスⅢ（夏季休暇中に実施）

夏季集中授業（東海大学湘南校舎にて）

- エネルギーと環境
- 宇宙とミクロ
- ライフサイエンス

東海大学 内田晴久 先生・庄 善之 先生・木村英樹 先生・横地 明 先生
東海大学 比田井昌英 先生・櫛田淳子 先生・小栗和也 先生
東海大学 小島直也 先生

夏季科学体験学習旅行

JR東海山梨リニア実験線・核融合科学研究所・産業技術記念館・三洋電機ソーラーアーク・
ヤマハ発動機 磐田工場・東海大学海洋博物館・富士フィルム株式会社 足柄工場・東海大学医学部

物理数学（本校にて放課後実施）

火曜日

- マルチメディアCAI物理数学 3年生対象

東海大学 鈴木 恒則 先生

金曜日

- マルチメディア物理数学 2年生対象

東海大学 西村 勝明 先生

たのしい数学（本校にて放課後実施）

- 『統計学』

講師：本校 数学科 全教員 アドバイザー：東海大学教育開発研究所

部・同好会活動紹介

吹奏楽部・ダンス部・スピードスケート 全国レベルでの活躍

吹奏楽部がテレビ朝日の新春スペシャル「芸能人格付けチェック」に出演、同じくダンス部がテレビ朝日の「箕利夫&DA PUMPの少年チャンブル」に登場。さらにその様子が読売新聞1月14日号に掲載されました。スピードスケートの戸倉翔一君はインターハイに出場し、雪の青森で東京都代表として精一杯の戦いをしてきました。

高輪台吹奏楽部はプロ? テレ朝「芸能人格付けチェック」に出演



■本校吹奏楽部が1月3日放映されたテレビ朝日の正月特別番組「芸能人格付チェック」に出演しました。この番組はプロの東京吹奏楽団と高

校生の演奏を聴いて、どちらがプロの演奏であるかを14人の「有能な芸能人」が聞き比べをするというものです。耳を試される芸能人は高橋英樹、野村克也監督、加藤茶らいずれも各分野の有名人です。曲目はロースト作曲『アルセナール』。プロの演奏に次いで

高輪台高校の演奏です。畠田先生の指揮はなめらかで、生徒の持っている力を思う存分引き出し、ある時は溌剌と、ある時は穏やかに、軽やかにハーモニーを紡ぎ出していました。全国に名前を知られている本校の吹奏楽部はこれまで何度も何度かテレビに出ており、堂々としたものです。聞き比べた芸能人のうち8人までが自信ありげに高輪台の演奏をプロと判定しました。それも無理無いという司会者が本校を紹介。映像は校舎の全景から始まり、パート練習風景、さらにたくさん並ぶトロフィーと賞状の数々でこれまでの実績を紹介しました。■学習との両立を図りながら連日のプロ顔負けの厳しい練習に耐えての部活動の成果です。今後ますますの飛躍を期待します。

高輪台ダンス部は日本一? 全国高校生ストリートダンス選手権決勝戦に残る

日本テレビの主催で「第1回全国高校生ストリートダンス選手権」が行われ、全国から147校が応募しました。ダンス部は昨年「ミス ダンス ドリル チーム日本大会」で5位入賞の成績を収めています。この大会には3年生の山本絵美里さん、中村陽和さん、青木寿美恵さんの3人が挑戦しました。ビデオ審査で本校を含め11校が最終選考会に残り、最終選考会の様子が「箕利夫&DA PUMPの少年チャンブル」で放映されました。3人は観衆とカメラの前でひるむこともなく、しなやかに、躍動的に、情熱的にダンスをしました。1月14日の読売新聞には、3人の躍動感あふれる姿が大きく写

真で掲載されました。また、優勝は福岡の高校に譲りましたが、読売新聞文化部の方からは、高輪台の3人のダンスが優勝と思うほどであったとお手紙をいただきました。プロ顔負けの演技が続出し甲乙つけがたいところのようでした。後輩の励みになることでしょう。



賞状をいただいて晴れやかな左から
山本さん(3年3組)、中村さん、青木さん
(共に3年8組)

スピードスケートの戸倉君 インターハイで自己ベスト



1月、会場の屋外スケート場のフェンスに級友の寄せ書きが飾られました。級友の応援に後押しされて、戸倉君は自己ベストを出しましたが、雪国の選手に阻まれ惜しくも予選落ちでした。ついで2月、甲府で行われた第60回国民体育大会冬季大会にやはり東京都代表でショートトラックで出場。こちらも惜敗。しかし、戸倉君は2003年に卒業した柔道の佐藤琴美さん以来の国体出場となり快挙です。

国体、ショートトラックの戸倉翔一君(2年11組)

2004年度 部・同好会活動結果報告

重点強化部に指定された部活動をはじめ、どの部活動も3年生を中心によく健闘し、それぞれの成績を残しました。3年生が残してくれた功績を大切に、在校生が新たな目標に向かって飛躍して欲しいと思います。

運動系部活動

陸上競技	男子 南関東大会出場 三段跳び 4位
バスケットボール	男子 東京都大会出場 ベスト32
	女子 東京都大会出場
バレー ボール	男子 東京都大会出場 ベスト32
	女子 東京都大会出場 ベスト24
ソフトテニス	男子 全国高校総体出場
	女子 東京都大会出場
スキー	男子 東京都大会出場
	女子 東京都大会出場
卓球	男子 東京都大会出場 ベスト32
ラグビー	東京都大会出場 ベスト16
サッカー	東京都大会出場 ベスト16
バドミントン	男子 東京都大会出場 ベスト16
	女子 東京都大会出場 ベスト16
柔道	東京都総合体育大会出場 3位
	関東大会出場 11回出場 (ベスト16)
剣道	男子 東京都大会出場
	女子 東京都大会出場 ベスト16

弓道	男子 東京都大会出場
	女子 関東大会出場
テニス	東京都私学大会出場
アーチェリー	男子 東京都大会出場
	女子 関東大会出場
野球	東京都大会 4回戦
ゴルフ	男子 関東大会 ベスト8
	女子 全国高校選抜大会出場
ダンス	全国大会出場 5位



ゴルフ部 全国選手権大会に出場をする秋元由加さん(1年2組)

文化系部活動



写真部 白馬にて夏合宿

放送	東京都高校文化祭放送部門大会出場
吹奏楽	全国マーチングコンテスト大会 銅賞
	日本管楽合奏コンテスト 1位
演劇	東京都高校演劇発表会出場
物理化学	日本学生科学賞 東京都大会 奨励賞
写真	東京都高等学校写真連盟写真展 奨励賞 優秀賞
美術	東京私立中学高等学校 生徒写真・美術展 奨励賞
マルチメディア	建学祭 発表 全国パソコン甲子園参加
茶道	建学祭 発表
軽音楽	建学祭 発表

同 好 会

ESS	建学祭 発表
文芸研究	建学祭 発表
	文芸誌第2号発行

華道	建学祭 発表
ディベート研究	第9回ディベート甲子園関東大会出場
	第5回ディベート東海 優勝

大学の先生による「訪問授業」

本年度も特別講座の開始に伴って大学の先生方による「訪問授業」が実施されました。10学部16学科から23名の先生にお越しいただき、進学する先の学科で学ぶ目的意識をさらに深めるための授業が展開されました。

授業終了後につながった、「訪問授業に関するアンケート」の集計結果に示されるように、授業に対する先生の熱意を、ほとんどの生徒が感じていました。また、身近な問題を取り上げての授業であり、興味を持って臨めたため、内容についても8割以上の生徒が理解できたようです。今回の体験をもとに、4月からの大学生活で好スタートをきってほしいと思います。



西澤利朗先生の訪問授業

健康科学部 社会福祉学科 西澤利朗先生の授業を受けて

長松 仁美 3年10組、私立和洋九段女子中学校出身

今回、この講義を聴いて、社会福祉の根本的なものに触れた感じがしました。難しい内容の部分もありますが、とても興味深いものだったので、大学に行って勉強するのが楽しみです。ありがとうございました。

徳田 亮介 3年9組、川崎市立塚越中学校出身

現在の社会福祉についての問題の大きさに気付かされてその歴史について一部ではあるけれど学べて良かったと思います。まだまだ分からぬ状態なので、本を読んで考え方を学んでいこうと思いました。

「訪問授業」に参加した生徒の声

文学部 心理社会学科 浅井千秋先生の授業を受けて

門屋 朋子 3年1組、大田区立大森第六中学校出身

人と人との関係は生きていく上ですごく大切だと改めて実感しました。自分の性格とか、自分について考えたことは無かったけれど、今日は色々と考えさせられました。ためになる話ばかりでした。本当にありがとうございました。

体育学部 体育学科 加藤達郎先生の授業を受けて

小館 玄 3年7組、北区立赤羽台中学校出身

スポーツと身体について、また新たな知識が増え、興味がもてました。大学で詳しく学びたいと思います。

工学部 建築学科 坪田祐二先生の授業を受けて

内田 葵 3年5組、私立聖徳大学附属中学校出身

建築ではデザインや構造だけでなく、環境も大切なだと分かりました。テレビで温暖化が進んでいて、近々日本の気温が4度はあがると聞きました。それで、省エネルギー建築の話を聞いて、とても関心がもてました。

総合グラウンド整備について

総合グラウンドは年次計画に従い整備を進めしており、昨年1月にクラブハウスが完成し、今年度は野球場のネットフェンスの張替え・照明設備の設置、井戸水の利用によるグラウンド散水設備の新設及びトイレ用水の切り替え等々の工事が行われ、1月31日に竣工となりました。

野球場のネットの高さは、17メートルとこれまでの2倍近くの高さとなり、ファウルボールを気にせず練習に打ち込めると思います。また照明塔は4本で、1.5kwのライトが1本の支柱に8基取り付けてあり、内野で327ルックスと大変明るい照明となっております。また、新たに100メートルの井戸を掘り、この井戸水を利用した散水設備では、最大で半径24mに散水可能ですので、野球場は勿論、サッカー・ラグビー場の水撒きの労力が大幅に軽減されることと思います。



わが町高輪の歴史散歩………8

高野山東京別院



1学年所属

杉山 元夫

地歴・公民科、写真部顧問

高輪は寺と神社がひしめいている町です。その中でけたはずれに規模が巨大であるのが「高野山東京別院」です。

ご存じ和歌山県に偉容を誇っている高野山金剛峰寺の東京支局ともいいうべき建物です。「天空の宗教都市」とも称された高野山を訪ねたことがあります、そのスケールの大きさに圧倒され、弘法大師空海が仏教界に抜きんでた存在であることを感じさせられました。今年、世界遺産に指定されました。敷地をたっぷり利用して修行の道場にしてしまった空海の政治力に舌を巻きながら私も高野山の僧侶より、直接戒を渡される儀式に参加して空海を身近に感じたものです。

同じように高野山東京別院は江戸

幕府との結びつきが深く、その援助のもとにその地位を維持していると見ることができます。5代将軍綱吉の母桂昌院が、元禄15年の火災の折り、500両という大金を寄付したことからもあきらかです。

広々とした境内を散歩するだけでも気持ちが良いのですが、建物の中は1年に1回入ることができます。毎年10月に行われる万燈万華会で、私も実際それを見て、弘法大師を本尊にまつてある豪華絢爛たる本堂に



高野山東京別院境内にある六地蔵

老若男女が集い、きらびやかな僧服をまとめて高野山からわざわざ駆けつけた何人もの僧侶をみて、その迫力に圧倒されたものでした。



高野山東京別院本殿入口

短大 INFORMATION

「情報・ネットワーク学科の魅力を語る」



生徒諸君は、新年度を直前にひかえて、新たな気持ちでいることと思います。

現在、短大においては、授業評価、カリキュラムの見直し、相互評価、

柴田 正憲

情報・ネットワーク学科 教授

第3者評価の受け入れなどを非常に積極的に行ってきています。新年度からの総合教育の更なる改革、実施に加えて、2006年度に向けては、専門科目を含めた改革を行う予定です。なぜ、今、

短大かと思うかもしれません、このように、大学よりも改革のテンポは速く、時代を感じて動くスピードは比較にはなりません。さらに、情報・ネットワーク学科は、コンピュータ

の基礎的および基礎専門的な学問とスキルを確実に身に付けることができますから、この後、どのようなセカンドステップに進もうともこんなに良い環境はないでしょう。時代は、ハイレベルな情報化社会に突入しており、単に、インターネットやメール、文書作成などが行える程度のスキルでは、何の仕事の役にも立ちません。その辺を十分に考えて将来の進路を考えるのも良いのではないでしょうか。何しろ立地条件は抜群ですし、また、学生と教員との距離は比べようもなく近いのも自慢です。

お知らせ

学園基礎学力定着度試験 近づく!! 実施日:4月12日(火)

1・2年生の生徒諸君がそれぞれ進級する4月初めには、大学推薦に大きな影響を与える学園基礎学力定着度試験が待っています。何を勉強した

ら良いのか分からぬ人は、これまでの定期テストなどを見直して復習してみてください。詳細については、後日プリントが配布されます。

生徒会の活動報告

■建学祭利益金26,187円をユニセフに寄付

津波の被災地、あるいは戦場の子供たちの役にたって欲しいと旧役員の皆さんが高いのユニセフハウスを訪れ、建学祭の利益金を寄付してきました。

また、建学祭利益金の一部と保護者の善意とを合わせた3万円は、学園の仲間で難病に苦しみ手術のために渡米した村木理恵さんへの支援としてすでに贈られています。



行事予定

March 3月

- 1日(火) 期末試験(1・2年)～4日
- 5日(土) 第56回卒業証書授与式(10時)
- 7日(月) 採点日(生徒休業日)
- 8日(火) 答案返却・教科書販売(新3年)
- 10日(木) 校医相談日
- 11日(金) 終了式、離任式
教科書販売(新2年)
- 12日(土) 付属高校生のための東海大学オープンキャンパス(2年)
- 20日(日) 春分の日
- 21日(月) 振替休日
- 22日(火) 基礎力判定テスト結果補習(1・2年)～28日
数学(22日) 理科(23日) 地歴公民(24日)
英語(25日) 国語(28日)
- 24日(木) クラス分け試験(新1年)
- 26日(土) 後援会委員総会



昨年度の卒業証書授与式の様子

April 4月

- 1日(金) 新入生登校(13:00)
- 2日(土) 第62回入学式(10:00)
- 4日(月) 前期始業式、対面式、就任式
- 5日(火) オリエンテーション(1年)、自宅学習(2年)、健康診断・写真撮影(3年)
- 6日(水) オリエンテーション(1年)、健康診断・写真撮影(2年)、自宅学習(3年)
- 7日(木) オリエンテーション、健康診断、写真撮影(1年)、自宅学習(2・3年)
- 8日(金) 授業開始
- 12日(火) 学園基礎学力定着度試験(1・2・3年)
- 14日(木) 進路説明会(3年、1時限目)
- 15日(金) 新入生仮入部期間終了
- 16日(土) 保護者会(1年)
- 19日(火) 生徒個人面談開始(～5月13日)
- 21日(木) 憲法記念講演(1年、1・2時限目)
- 23日(土) 保護者会(2・3年)
- 29日(金) みどりの日



入学を祝う吹奏楽部の演奏 緊張の面もちで校歌を歌う新入生

編集後記

■「光陰矢のごとし」この言葉は卒業式のためにあるものと私は思う。これから年を重ねるごとに校歌にある「時の流れは速くとも」を実感すると思う。■「朱に交われば赤くなる」友達によっては良くも悪くもなる。金平君がこの学校で一番の収穫は“良き友達”と。友達の刺激を受けて自分自身を成長させたと。さわやかなこの感想に私も幸福感に包まれた。出会いは生涯の宝になる。(ゆ)